

Schwefel gepresst



*Streufähiger Schwefeldünger
zur pH-Absenkung*



VORTEILE

- hochkonzentrierter Schwefeldünger
- wirksame pH-Wert Absenkung
- sichere Versorgung mit Schwefel
- keine Gefahr von Verätzung
- einsetzbar im Frühjahr und Herbst
- gemäß EG-VO 834/2007 für den Bioanbau zugelassen

ANWENDUNG UND DOSIERUNG

in Ackerbaukulturen

- 15-20 kg/ha im Herbst
- 15-25 kg/ha im Frühjahr

im Obst- und Gemüsebau

- 50 kg/ha im Februar/März

in Heidelbeeren und Weihnachtsbäumen

- im Herbst und Frühjahr ca. 500-1.000 kg/ha zur pH-Absenkung (je nach Bodenart, Ausgangs- und Ziel-pH-Wert)

TECHNISCHE DETAILS

- Physikalische Beschaffenheit: 3-3,5 mm große, gepresste Linsen
- Lieferbare Gebinde: 25kg, 500 kg, 1.000 kg

SPEZIFIKATIONEN

S elementarer Schwefel 87%

Schwefel gepresst ist ein streufähiger, elementarer Schwefel-Dünger mit einem Schwefelgehalt von 87%.

Schwefel gepresst wird zur Absenkung des pH-Wertes im Boden und zur Schwefelversorgung der Kulturen eingesetzt.

